

Link do produktu: <https://q24q.tech/pas-pasek-klinowy-5v-1600-la-optibelt-15x4064-p-207828.html>**PAS KLINOWY 5V**

Pas pasek klinowy 5V 1600 La OPTIBELT 15x4064

Cena brutto	197,60 zł
Cena netto	160,65 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	OPT 5V 1600
Kod producenta	OPT5V1600
Producent	OPTIBELT
Długość wewnętrzna [mm]	3993
Długość zewnętrzna [mm]	4064
Szerokość [mm]	15

Opis produktu

Optibelt 5V 1600 La

Parametry techniczne produktu:

- **Producent:** OPTIBELT
- **Wykonanie:** standardowe
- **Typ:** klinowy
- **Szerokość:** 15 mm
- **Wysokość:** 13 mm
- **Długość zewnętrzna:** 160 cali (4064 mm)
- **Temperatura pracy:** -55°C / +70°C

Przykłady zastosowań: przemysł budowy maszyn, maszyny rolnicze, kosiarki, kompresory, elektronarzędzia, klimatyzacje i wiele innych.

Pasy klinowe stosowane są w przekładni pasowej klinowej. W przekroju posiadają kształt trapezu równoramiennego, który zapewnia dużą wartość siły tarcia przy niewielkim napięciu wstępnym pasa oraz bardzo dobrą współpracę z kołami pasowymi.

Na konstrukcję pasa składają się trzy elementy:

- warstwa nośna wykonana z linek stalowych lub poliamidowych, która stanowi rdzeń pasa,
- warstwa podatna (wykonanej z gumy lub kauczuku),
- warstwa tkaninowo - gumowa.